

FICHE ARTICLE / Product data sheet**(F0228)****8250738300****Version A****OUTILLAGE DE MAINTIEN**

Version GEODE de l'Article / <i>Geode Part Version</i> :	A Engineering
Type d'article / <i>Item type</i> :	Outillage de production - conception TM
Unité / <i>Unit</i> :	pièce
Article de configuration / <i>Configuration article</i> :	Non
Sujet à péremption / <i>Subject to cure date</i> :	Non
Type de composition / <i>Assembly type</i> :	Assemblage
Classification / <i>Classification</i> :	Catégorie 3 groupe 2

DOCUMENTS DE REFERENCE / Reference documents**ARTICLE DEFINI SELON LE DOCUMENT ST_02100 : Normes, d'application obligatoire pour l' interprétation des dessins TURBOMECA**

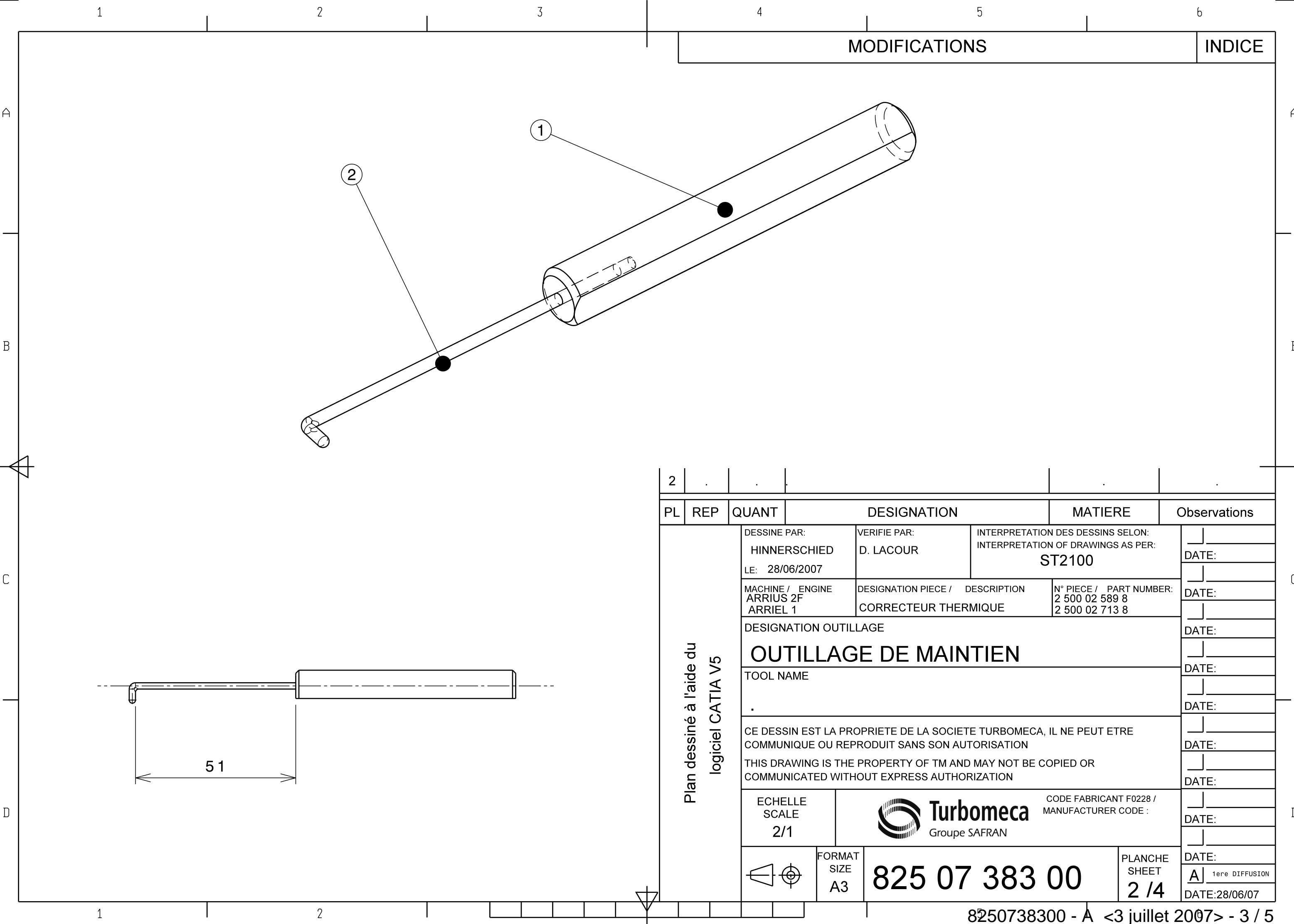
BD

4

H

0

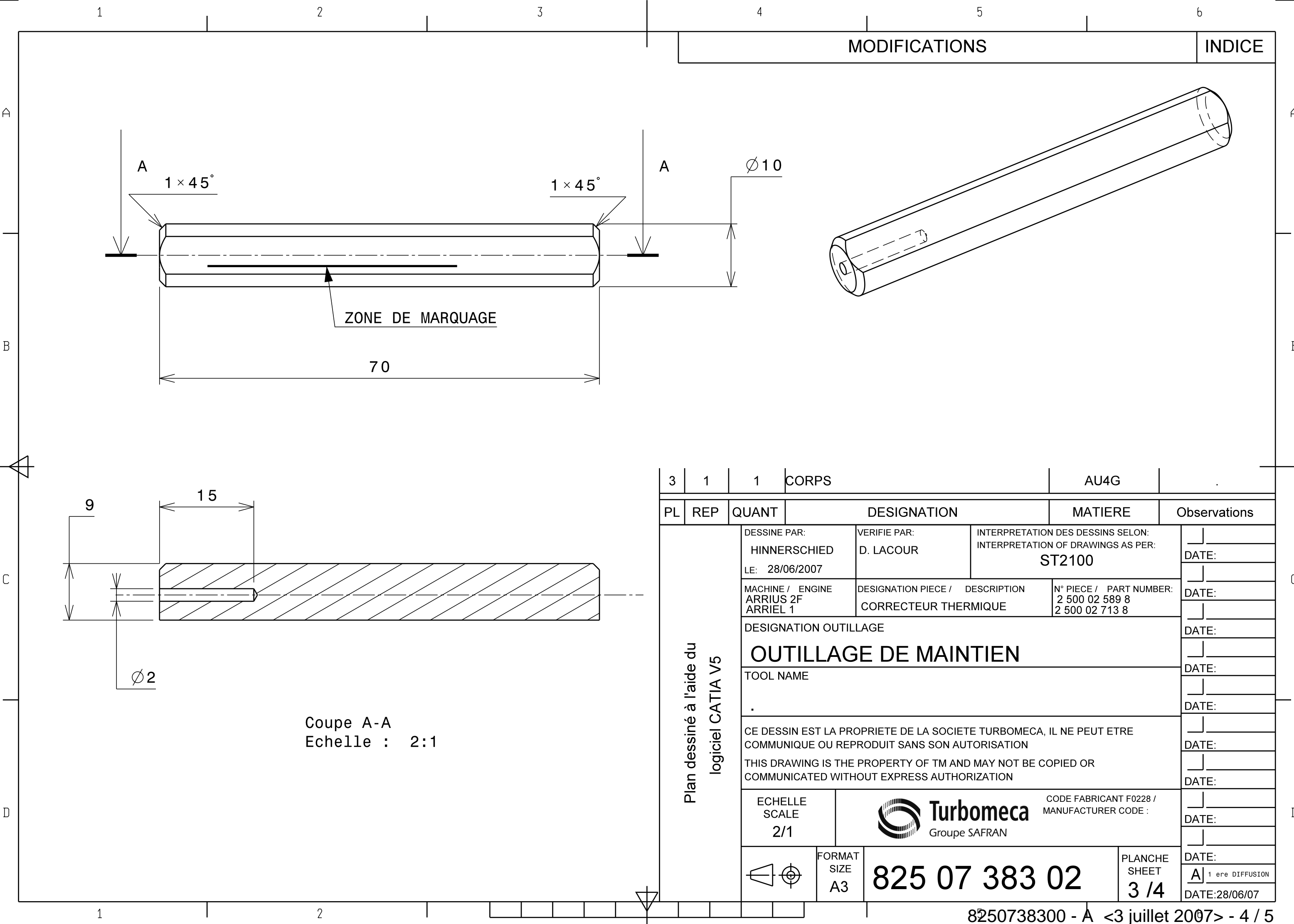
I



MODIFICATIONS

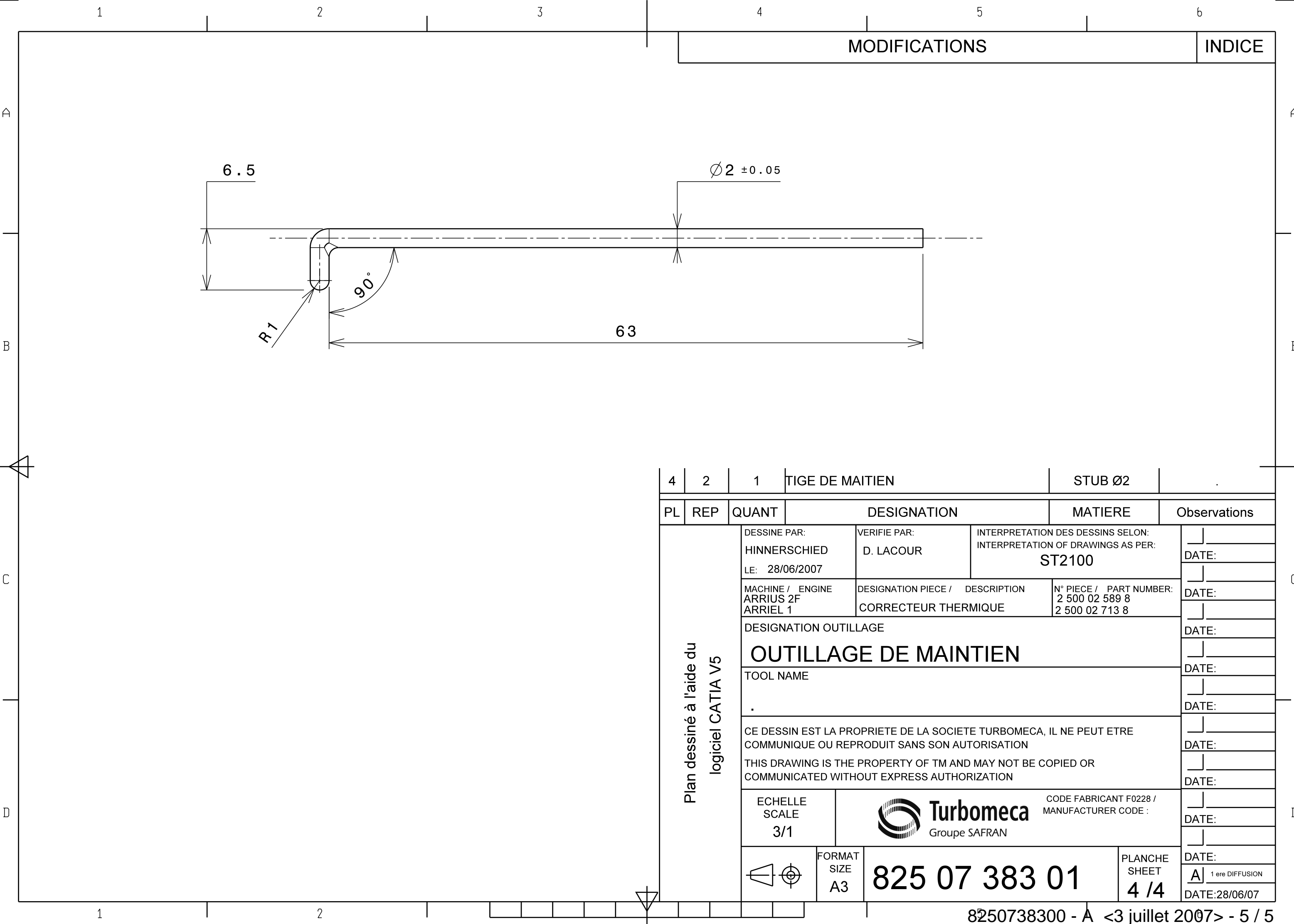
INDICE

2		
PL	REP	QUANT	DESIGNATION		MATIERE	Observations	
Plan dessiné à l'aide du logiciel CATIA V5	DESSINE PAR: HINNERSCHIED LE: 28/06/2007		VERIFIE PAR: D. LACOUR		INTERPRETATION DES DESSINS SELON: INTERPRETATION OF DRAWINGS AS PER: ST2100		DATE:
	MACHINE / ENGINE ARRIUS 2F ARRIEL 1		DESIGNATION PIECE / DESCRIPTION CORRECTEUR THERMIQUE		N° PIECE / PART NUMBER: 2 500 02 589 8 2 500 02 713 8		DATE:
	DESIGNATION OUTILLAGE OUTILLAGE DE MAINTIEN						DATE:
	TOOL NAME .						DATE:
	CE DESSIN EST LA PROPRIETE DE LA SOCIETE TURBOMECA, IL NE PEUT ETRE COMMUNIQUE OU REPRODUIT SANS SON AUTORISATION THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF TM AND MAY NOT BE COPIED OR COMMUNICATED WITHOUT EXPRESS AUTHORIZATION						DATE:
	ECHELLE SCALE 2/1		 Turbomeca Groupe SAFRAN		CODE FABRICANT F0228 / MANUFACTURER CODE :		DATE:
			FORMAT SIZE A3		825 07 383 00		DATE:
					PLANCHE SHEET 2 / 4		DATE:28/06/07



MODIFICATIONS				INDICE
---------------	--	--	--	--------

3	1	1	CORPS			AU4G				
PL		REP	QUANT	DESIGNATION			MATIERE		Observations	
Plan dessiné à l'aide du logiciel CATIA V5			DESSINE PAR: HINNERSCHIED LE: 28/06/2007		VERIFIE PAR: D. LACOUR		INTERPRETATION DES DESSINS SELON: INTERPRETATION OF DRAWINGS AS PER: ST2100			 DATE:
			MACHINE / ENGINE ARRIUS 2F ARRIEL 1		DESIGNATION PIECE / DESCRIPTION CORRECTEUR THERMIQUE			N° PIECE / PART NUMBER: 2 500 02 589 8 2 500 02 713 8		 DATE:
			DESIGNATION OUTILLAGE OUTILLAGE DE MAINTIEN							 DATE:
			TOOL NAME .							 DATE:
			CE DESSIN EST LA PROPRIETE DE LA SOCIETE TURBOMECA, IL NE PEUT ETRE COMMUNIQUE OU REPRODUIT SANS SON AUTORISATION THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF TM AND MAY NOT BE COPIED OR COMMUNICATED WITHOUT EXPRESS AUTHORIZATION							 DATE:
			ECHELLE SCALE 2/1		 Turbomeca Groupe SAFRAN			CODE FABRICANT F0228 / MANUFACTURER CODE :		 DATE:
					FORMAT SIZE A3			825 07 383 02		 DATE:
								PLANCHE SHEET 3 / 4		 DATE:
										A 1 ere DIFFUSION DATE:28/06/07



4	2	1	TIGE DE MAITEN		STUB Ø2	.
PL	REP	QUANT	DESIGNATION		MATIERE	Observations
Plan dessiné à l'aide du logiciel CATIA V5		DESSINE PAR: HINNERSCHIED		VERIFIE PAR: D. LACOUR	INTERPRETATION DES DESSINS SELON: INTERPRETATION OF DRAWINGS AS PER: ST2100	<div></div> DATE:
		LE: 28/06/2007				<div></div> DATE:
		MACHINE / ENGINE ARRIUS 2F ARRIEL 1		DESIGNATION PIECE / DESCRIPTION CORRECTEUR THERMIQUE	N° PIECE / PART NUMBER: 2 500 02 589 8 2 500 02 713 8	<div></div> DATE:
		DESIGNATION OUTILLAGE				<div></div> DATE:
		OUTILLAGE DE MAINTIEN				<div></div> DATE:
		TOOL NAME				<div></div> DATE:
		.				<div></div> DATE:
		CE DESSIN EST LA PROPRIETE DE LA SOCIETE TURBOMECA, IL NE PEUT ETRE COMMUNIQUE OU REPRODUIT SANS SON AUTORISATION				<div></div> DATE:
		THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF TM AND MAY NOT BE COPIED OR COMMUNICATED WITHOUT EXPRESS AUTHORIZATION				<div></div> DATE:
		ECHELLE SCALE 3/1		<div> Turbomeca Groupe SAFRAN</div> CODE FABRICANT F0228 / MANUFACTURER CODE :		<div></div> DATE:
<div></div>		FORMAT SIZE A3	825 07 383 01		PLANCHE SHEET 4 / 4	<div></div> DATE:
						<div>A</div> 1 ^{ere} DIFFUSION DATE:28/06/07